

35021218 LEDVANCE LED TUBE T8 EM P 1200 mm 13.5W 830



Abbildung ähnlich

Preise

Ihr Preis (exkl. MwSt.)	auf Anfrage je 1 ST
Mindestbestellmenge	1 ST
Bestellschritt	1 ST



Informationen

Lieferanten-Type	LEDTUBE T8 EM P
EAN	4099854036897
Lieferanten-Artikel-Nr.	4099854036897
Marke	



Beschreibung

LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/WG), Splitterschutz. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM 0,4 / PstLM 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem Vorschaltgerät (0,6 m-Version). Lampenröhre aus Glas mit Splitterschutz für Anwendungen z.B. in der Lebensmittelindustrie. Quecksilberfrei und RoHS-konform. Homogene Ausleuchtung. Schutzart: IP20. Produktvorteile: Kein Durchhängen dank Glasröhre. Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung. Energieeinsparung von bis zu 66 % (gegenüber T8 Leuchtstofflampe). Volle Helligkeit ohne Aufwärmphase, deswegen ideal geeignet in Kombination mit Sensorik. Sehr hohe Schaltfestigkeit. Auch geeignet für den Betrieb bei niedrigen Temperaturen. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung in Umgebungstemperaturen von -20...+50°C. Beleuchtung in industrieller Fertigung. Verkehrszonen und Korridore. Supermärkte und

Merkmale

Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex	80-89
CRI	
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Schutzart (IP)	IP20
Länge	1212 mm
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 V
Leistungsfaktor	0.90
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
Verpackungseinheit	1
Verpackungseinheit	10
Gewicht	0,22
Gewichtseinheit	KG
Gewichtbezugsmenge	1
Sockel	G13
Durchmesser	26.70 mm
Lampenlichtausbeute	140 lm/W

Warenhäuser. Industrie. Technische
Ausstattung: Geeignet für den Betrieb mit
verlustarmen und konventionellen
Vorschaltgeräten.

Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß <3300 K
Ausführung Glas /Abdeckung	mattiert
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Nennstrom	60 mA
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	14 kWh
IFTTT-Unterstützung verfügbar	ja
Lampenleistung	13,5 W
Lichtstrom	1890 lm
Lampenbezeichnung	T8
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	200000
Ausstrahlungswinkel	190.00 °
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1890 lm
Energie-Spektrum	A - G
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Kurzbeschreibung	LED TUBE T8 EM P 1200 mm 13.5W 830
Ohne Dimmfunktion	ja
Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät	ja

